



FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA

JURUSAN KIMIA

Jalan Prof. Dr. Hadari Nawawi Pontianak 78124

Telp./Fax.: (0561)585343, e-mail: contact@chemistry.untan.ac.id

Nomor	008/SOP-KIMIA/2017	PROSEDUR OPERASIONAL STANDAR
Tanggal Terbit	05 Maret 2017	
Revisi	1	MONITORING DAN EVALUASI PERKULIAHAN
Halaman	1 dari 3	

Tujuan	<ol style="list-style-type: none">1. Menjamin pelaksanaan perkuliahan di Jurusan Kimia berjalan sesuai dengan standar yang ditetapkan2. Pedoman (tata cara) melaksanakan monev perkuliahan di Jurusan Kimia
Ruang Lingkup	Prosedur baku untuk monev, pihak yang berwenang melakukan monev dan pihak yang berhak mengetahui hasil monev
Referensi	<ol style="list-style-type: none">1. Standar Nasional Pendidikan Tinggi Universitas Tanjungpura2. Pedoman Akademik Universitas Tanjungpura3. Pedoman Akademik FMIPA4. Renstra Prodi Kimia
Uraian	<p>Monev perkuliahan dilakukan oleh Ketua Jurusan/Prodi melalui tahapan sebagai berikut:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Persiapan<ol style="list-style-type: none">a. Penyusunan jadwal monev di jurusan/program studib. Persiapan instrumen monev (terlampir)c. Persiapan berkas RPS dan RPM mata kuliahd. Mengaktifkan laman EDOM (evaluasi dosen oleh mahasiswa) di http://edom.untan.ac.id2. Pelaksanaan<ol style="list-style-type: none">a. Monev perkuliahan dilaksanakan setiap akhir semester, sebelum pelaksanaan semester berikutnya berjalanb. Ketua Jurusan/Prodi menyampaikan pemberitahuan jadwal monev perkuliahan kepada setiap dosen/kelompok dosen bidang minatc. Ketua Jurusan/Prodi mengundang seluruh dosen dalam rapat monev perkuliahand. Ketua Jurusan/Prodi menyampaikan hasil evaluasi instrumentasi monev meliputi :<ul style="list-style-type: none">- daftar kehadiran dosen dalam kuliah- kesesuaian materi kuliah dengan (jurnal kuliah)- RPS-RPM- kesesuaian soal ujian dengan RPS-RPM- evaluasi hasil penilaian belajar mahasiswa



FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA

JURUSAN KIMIA

Jalan Prof. Dr. Hadari Nawawi Pontianak 78124

Telp./Fax.: (0561)585343, e-mail: contact@chemistry.untan.ac.id

	<ul style="list-style-type: none">- ketepatan waktu dosen menungghah nilai ujian mahasiswa- evaluasi dosen oleh mahasiswa (EDOM).e. Ketua Jurusan/Prodi memimpin diskusi tentang hasil monev meliputi hambatan dalam perkuliahan, solusi serta tindak lanjut hasil monevf. Ketua jurusan/Prodi menyusun laporan hasil monev perkuliahan
Dokumen Mutu Terkait	<ul style="list-style-type: none">a. RPS-RPMb. SOP Pelaksanaan Perkuliahan
Sasaran Kinerja	<ul style="list-style-type: none">a. Ketua dan sekretaris Jurusan/Prodib. Dosenc. Mahasiswa



FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA
JURUSAN KIMIA
Jalan Prof. Dr. Hadari Nawawi Pontianak 78124
Telp./Fax.: (0561)585343, e-mail: contact@chemistry.untan.ac.id

Lampiran 1. Form Daftar Hadir Kuliah

DAFTAR HADIR KULIAH

MATA KULIAH :
WAKTU :
DOSEN PENGAMPU :
REFERENSI :

No	N I M	NAMA MAHASISWA	Pertemuan ke-														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12	14	15



FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA

JURUSAN KIMIA

Jalan Prof. Dr. Hadari Nawawi Pontianak 78124

Telp./Fax.: (0561)585343, e-mail: contact@chemistry.untan.ac.id

Lampiran 2. Jurnal Perkuliahan

DAFTAR HADIR DOSEN

MATA KULIAH :
WAKTU :
REFERENSI :

No	NAMA	HARI/TANGGAL	POKOK BAHASAN	SUB POKOK BAHASAN	TANDA TANGAN



FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA

JURUSAN KIMIA

Jalan Prof. Dr. Hadari Nawawi Pontianak 78124

Telp./Fax.: (0561)585343, e-mail: contact@chemistry.untan.ac.id

Lampiran 3. Kuesioner Evaluasi Dosen Oleh Mahasiswa

Kuesioner Evaluasi Proses Pembelajaran Program Studi Kimia

	Aspek Penilaian	1	2	3	4	5
1	Frekuensi perkuliahan sesuai dengan beban SKS (1 SKS = 50 menit)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Keteraturan dan ketertiban dalam memberikan perkuliahan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Kesesuaian materi dengan silabus kuliah/RPS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Kesiapan memberikan kuliah	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Kemampuan menjelaskan materi perkuliahan (pokok bahasan/topik) secara jelas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Kemampuan memberikan jawaban yang mudah dipahami terhadap pertanyaan mahasiswa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Kemampuan memberi contoh relevan dari konsep yang diajarkan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Kemampuan menjelaskan keterkaitan topik mata kuliah dengan bidang ilmu lainnya	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Kemampuan penguasaan kelas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Memberikan kesempatan mahasiswa untuk berdiskusi dan terlibat aktif di dalam kelas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Memberikan arahan kepada mahasiswa untuk mendapatkan referensi lain di luar buku teks yang digunakan sebagai pegangan kuliah	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Pemanfaatan fasilitas perkuliahan (papan tulis, <i>lcd projector</i> , komputer) untuk meningkatkan pemahaman mahasiswa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Memberikan latihan soal, tugas, quiz sesuai topik mata kuliah	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Memberikan umpan balik atas latihan soal, tugas, quiz yang diberikan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Perkuliahan merangsang daya pikir dan kreativitas mahasiswa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	Keanekaragaman cara pengukuran hasil belajar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	Kesesuaian materi ujian dan/atau tugas dengan tujuan mata kuliah	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA

JURUSAN KIMIA

Jalan Prof. Dr. Hadari Nawawi Pontianak 78124

Telp./Fax.: (0561)585343, e-mail: contact@chemistry.untan.ac.id

18	Kesesuaian nilai yang diberikan dengan hasil belajar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19	Adil dalam memperlakukan mahasiswa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20	Kemampuan meningkatkan motivasi mahasiswa dalam mengikuti kegiatan belajar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21	Kemampuan menerima kritik, saran, dan pendapat orang lain	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22	Bersedia memberikan konsultasi diluar jam kuliah	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23	Pada akhir kuliah (akhir semester), mahasiswa merasakan peningkatan pemahaman dan pengetahuan tentang mata kuliah yang diajarkan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Keterangan :

1. Nilai 1 = tidak memuaskan
2. Nilai 2 = kurang memuaskan
3. Nilai 3 = cukup memuaskan
4. Nilai 4 = memuaskan
5. Nilai 5 = sangat memuaskan